

Aula: Aula Microsoft Teams [Aule virtuali]

Periodo didattico: Primo Semestre 2020/2021

Orario delle lezioni visualizzato: Orario I Semestre

	lunedì	martedì	mercoledì	giovedì	venerdì
09:00-10:00	GEOMETRIA DIFFERENZIALE <i>Antonio De Nicola</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI NUMERICA <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	CALCOLO NUMERICO II <i>Dajana Conte / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI NUMERICA <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	STATISTICA MATEMATICA <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula Microsoft Teams
	MODELLI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams	GEOMETRIA DIFFERENZIALE <i>Antonio De Nicola</i> Aula Microsoft Teams	STATISTICA MATEMATICA <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI GRUPPI <i>Mercede Maj</i> Aula Microsoft Teams	
10:00-11:00	GEOMETRIA DIFFERENZIALE <i>Antonio De Nicola</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI NUMERICA <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	CALCOLO NUMERICO II <i>Dajana Conte / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI NUMERICA <i>Beatrice Paternoster / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	STATISTICA MATEMATICA <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula Microsoft Teams
	MODELLI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams	GEOMETRIA DIFFERENZIALE <i>Antonio De Nicola</i> Aula Microsoft Teams	STATISTICA MATEMATICA <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI GRUPPI <i>Mercede Maj</i> Aula Microsoft Teams	
11:00-12:00	MECCANICA DEI CONTINUI <i>Vincenzo Tibullo / Francesca Passarella</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI SUPERIORE <i>Luca Esposito</i> Aula Microsoft Teams	MATEMATICHE COMPLEMENTARI <i>Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	ELEMENTI DI FISICA MODERNA <i>Maria Teresa Mercaldo</i> Aula Microsoft Teams	
	TEORIA DEI GRUPPI <i>Mercede Maj</i> Aula Microsoft Teams	CALCOLO NUMERICO II <i>Dajana Conte / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	MECCANICA DEI CONTINUI <i>Vincenzo Tibullo / Francesca Passarella</i> Aula Microsoft Teams		
		MODELLI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams			

12:00-13:00	MECCANICA DEI CONTINUI <i>Vincenzo Tibullo / Francesca Passarella</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI SUPERIORE <i>Luca Esposito</i> Aula Microsoft Teams	MATEMATICHE COMPLEMENTARI <i>Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	ELEMENTI DI FISICA MODERNA <i>Maria Teresa Mercaldo</i> Aula Microsoft Teams	INGLESE B1 Aula Microsoft Teams
	TEORIA DEI GRUPPI <i>Mercede Maj</i> Aula Microsoft Teams	CALCOLO NUMERICO II <i>Dajana Conte / Angelamaria Cardone</i> Aula Microsoft Teams	MECCANICA DEI CONTINUI <i>Vincenzo Tibullo / Francesca Passarella</i> Aula Microsoft Teams	INGLESE B1 Aula Microsoft Teams	
		MODELLI PER IL TRATTAMENTO DELL'INFORMAZIONE <i>Virginia Giorno</i> Aula Microsoft Teams			
13:00-14:00				INGLESE B1 Aula Microsoft Teams	INGLESE B1 Aula Microsoft Teams
14:00-15:00				INGLESE B1 Aula Microsoft Teams	INGLESE B1 Aula Microsoft Teams
15:00-16:00	ELEMENTI DI FISICA MODERNA <i>Maria Teresa Mercaldo</i> Aula Microsoft Teams	EQUAZIONI DIFFERENZIALI ALLE DERIVATE PARZIALI <i>Loredana Caso</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI SUPERIORE <i>Luca Esposito</i> Aula Microsoft Teams	EQUAZIONI DIFFERENZIALI ALLE DERIVATE PARZIALI <i>Loredana Caso</i> Aula Microsoft Teams	
		SEMIGRUPPI LIBERI E TEORIA DEI CODICI <i>Costantino Delizia</i> Aula Microsoft Teams	SEMIGRUPPI LIBERI E TEORIA DEI CODICI <i>Costantino Delizia</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI MODULI <i>Chiara Nicotera</i> Aula Microsoft Teams	
16:00-17:00	ELEMENTI DI FISICA MODERNA <i>Maria Teresa Mercaldo</i> Aula Microsoft Teams	EQUAZIONI DIFFERENZIALI ALLE DERIVATE PARZIALI <i>Loredana Caso</i> Aula Microsoft Teams	ANALISI SUPERIORE <i>Luca Esposito</i> Aula Microsoft Teams	EQUAZIONI DIFFERENZIALI ALLE DERIVATE PARZIALI <i>Loredana Caso</i> Aula Microsoft Teams	
	TEORIA DEI MODULI <i>Chiara Nicotera</i> Aula Microsoft Teams	SEMIGRUPPI LIBERI E TEORIA DEI CODICI <i>Costantino Delizia</i> Aula Microsoft Teams	SEMIGRUPPI LIBERI E TEORIA DEI CODICI <i>Costantino Delizia</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI MODULI <i>Chiara Nicotera</i> Aula Microsoft Teams	
	TEORIA DELLE FUNZIONI <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams				

17:00-18:00	TEORIA DEI MODULI <i>Chiara Nicotera</i> Aula Microsoft Teams	MATEMATICHE COMPLEMENTARI <i>Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI GRAFI <i>Fabrizio Pugliese</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DELLE FUNZIONI <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI GRAFI <i>Fabrizio Pugliese</i> Aula Microsoft Teams
	TEORIA DELLE FUNZIONI <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams				
18:00-19:00		MATEMATICHE COMPLEMENTARI <i>Francesco Saverio Tortoriello</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI GRAFI <i>Fabrizio Pugliese</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DELLE FUNZIONI <i>Paola Cavaliere</i> Aula Microsoft Teams	TEORIA DEI GRAFI <i>Fabrizio Pugliese</i> Aula Microsoft Teams